

Februar 1892.

Februar 1892.

Special-Offerte über Neuheiten, Obstwildlinge, junge Pflanzen von Laub- und Nadelhölzern, Obstbäume, Zierbäume, Ziersträucher, Coniferen, Rosen etc.

von **HERM. A. HESSE**
Baumschulen **Weener** (Prov. Hannover).

Die Preise verstehen sich **Netto** frei ab hier **excl. Packung**, pr. comptant mit 2% Sconto. (Catalogsbedingungen.)
Vollständiger Catalog der Baumschulen gratis und portofrei.

Der 100-Preis kommt von 25 St., der 1000-Preis von 250 St., der 10,000-Preis dagegen erst von 5000 St. an in Anrechnung.

I. Neuheiten der Baumschulen.

Jahrgang 1891.

Tsuga canadensis argentea (Hesse) 20—40 cm hoch pro Stück 3 M.
Tsuga canadensis minima 20—40 " " " " 4 "
Acer platanoides foliis pictis (Hesse).
1jährige Veredelungen pro Stück 8 M.
Carpinus Betulus foliis marmoratis (Hesse) " " 4 "

Jahrgang 1890.

Chamaecyparis (Cupressus) *Lawsoni pendula vera* (Hesse).
Junge Pflanzen pro Stück 8 M.
Cerasus virginiana pyramidalis salicifolia (Hesse).
Pyramiden pro Stück 4 M., 10 Stück 30 M.
Prunus Pissardi diversifolia tricoloribus marginatis (Hesse).
1jährige Veredelungen pro Stück 3 M., 10 Stück 25 M.
Halbstämme pro Stück 5 M., 10 Stück 40 M.
Sorbus aria chrysophylla (Hesse).
Hoch- und Halbstämme pro Stück 6 M., 10 Stück 50 M.

Jahrgang 1889.

Juniperus virginiana aureo spica (Hesse).
30—40 cm hoch pro Stück 3 M.
Acer platanoides foliis eleganter variegatis (Hesse).
1jährige Veredelungen pro Stück 4 M.
Hochstämme pro Stück 6 M.

Jahrgang 1883.

Thuja occidentalis Wareana lutescens (Hesse).
40—60 cm hoch pro Stück 1,50 M., 10 Stück 12 M.
60—70 " " " " 3,— "
80 " " extra pro Stück 6 M. bis 8 M.

Ausführliche Beschreibungen siehe Catalog.

II. Obstwildlinge.

	Alter	1000 Stück M.	10,000 Stück M.		Alter	1000 Stück M.	10,000 Stück M.
<i>Castanea vesca</i> , starke	1j.	12,—	110,—	<i>Pirus communis</i> , Birne	1j.	20,—	—
" " <i>macrocarpa</i> , grossfrüchtige, bis				oculistarke I. Wahl	1j.	10,—	90,—
80 cm hohe	2j.	30,—	—	Malus, Apfelwildlinge,			
<i>Cerasus avium</i> , Süßkirsche, kräftige	1j.	15,—	140,—	verpflanzte 10—14 mm Durchmesser am Wurzelhals		28,—	—
" <i>austera</i> , Sauerkirsche, starke	1j.	10,—	80,—	" 7—10 mm " "		20,—	—
bis 140 cm hohe	2j.	12,—	100,—	extra starke	1j.	20,—	—
<i>Corylus avellana</i> , Haselnuss	1j.	10,—	90,—	oculistarke I. Wahl	1j.	10,—	80,—
<i>Cydonia communis</i> , Quitte von Angers I. Wahl		20,—	180,—	II. "	1j.	5,—	40,—
II. "		12,—	100,—	<i>Doucain</i> , extra verpflanzte		30,—	—
<i>Juglans regia</i> , Walnuss	1j.	30,—	—	I. Wahl		20,—	—
" <i>nigra</i> , kräftige	2j.	35,—	—	II. "		12,—	—
				<i>Prunus spinosa</i> , Schlehe, starke		15,—	—

Nur anerkannt gute Sorten.

III. Obstbäume.

Nur anerkannt gute Sorten.

	Stamm- umfang in Centi- meter auf 1 Meter	pro 100 Stück M.	pro 1000 Stück M.		Stamm- umfang in Centi- meter auf 1 Meter	pro 100 Stück M.	pro 1000 Stück M.
a) Aepfel.				Pyramiden auf Wildling		80,—	—
Hochstämmige mit starken Kronen	7—9	90,—	750,—	" " " " " " " " " " " "		60,—	—
" " " " " " " " " " " "	6—7	70,—	500,—	1jähr. Veredelungen auf Quitte bis 120 cm lang.		27,—	250,—
" " " " " " " " " " " "		35,—	300,—				
Pyramiden auf Wildling		80,—	—				
" " " " " " " " " " " "		60,—	—				
Spaliers, breitgezogene		150,—	—				
" " " " " " " " " " " "		90,—	—				
Cordons, waagerechte einarmige		60,—	—				
1jähr. Veredelungen auf Wildlinge, starke		15,—	120,—				
b) Birnen.							
Hochstämmige mit starken Kronen	7—9	90,—	800,—				
" " " " " " " " " " " "	6—7	65,—	600,—				
" " " " " " " " " " " "		35,—	300,—				

c) Pflaumen, Zwetschen, Reineclauden.

Hochstämmige, mit sehr kräftigen Kronen 70,— 650,—
Spaliers bis zu 3 Meter Breite 150,—

Andere Obstsorten u. Formen s. Catalog.

IV. Junge Coniferen.

	Alter	1000 Stück M.	10,000 Stück M.		Alter	1000 Stück M.	10,000 Stück M.
a) Sämlinge.				<i>Picea orientalis</i>	2j.	20,—	—
<i>Abies amabilis</i> , bis 35 cm hoch	3j.	25,—	—	" <i>obovata</i> , asiatische	3j.	25,—	—
" <i>balsamea</i> , Balsamtanne	2j.	12,—	—	<i>Tsuga Douglasi</i>	1j.	15,—	120,—
" <i>Nordmanniana</i>	2j.	18,—	—	<i>Chamaecyparis</i> (Cupressus) <i>Lawsoni</i>	2j.	12,—	—
" " " " " " " " " " " "	3j.	30,—	—	<i>Juniperus communis</i> , Wachholder	1j.	4,—	35,—
" " " " " " " " " " " "	4j.	40,—	—	" " " " " " " " " " " "	2j.	5,—	45,—
" <i>pectinata</i> , Weissstanne	1j.	3,—	25,—	" <i>virginiana</i>	2j.	9,—	75,—
pro 100,000 M. 220 —				<i>Pinus austriaca</i> Schwarzkiefer	1j.	2 1/2,—	22,—
sehr starke	3j.	6,—	50,—	sehr starke	2j.	6,—	55,—
<i>Picea alba</i> , Weissfichte	1j.	3,—	25,—	" <i>inops</i>	1j.	8,—	—
starke	2j.	5,—	45,—	" <i>laricio</i>	2j.	4,—	—
" <i>excelsa</i> , Rothtanne	2j.	2,—	18,—	" <i>montana</i>	2j.	8,—	—
" " " " " " " " " " " "	3j.	3,—	22,—	" <i>Mughus</i> , Zwergkiefer	2j.	8,—	75,—
" <i>septentrionalis</i>	2j.	5,—	—	" <i>rigida</i> , Pechkiefer	1j.	5,—	40,—
" <i>Menziesi</i> , starke	2j.	15,—	—	extra starke	2j.	6,—	50,—
" <i>nigra</i> , Schwarzfichte	1j.	6,—	—				

	Alter	1000 Stück M.	10,000 Stück M.		Alter	100 Stück M.	1000 Stück M.
Pinus Strobus, Weymouthskiefer, sehr starke	2j.	6,—	50,—	Juniperus canadensis, canadischer Wachholder..	3j.	10,—	60,—
» <i>uncinnata</i>	2j.	6,—	—	» <i>communis</i>10,000 St. M. 60,—	3j.	1,—	8,—
Taxus baccatakräftige	2j.	20,—	—	» <i>hibernica</i> , säulenförmiger.....	2j.	7,—	60,—
Thuya occidentalis	2j.	6,—	50,—	» <i>Sabina</i> , pilzförmige Pflanzen.....	2j.	10,—	90,—
100,000 St. M. 450.—				» <i>virginiana</i>10,000 St. M. 90,—	3j.	—	10,—
» <i>orientalis</i> (Biota).....	2j.	8,—	—	Pinus Strobus, sehr starke ...10,000 » » 90,—	2j.	—	12,—
» » <i>aurea et compacta</i>	2j.	9,—	—	» <i>extra schöne</i> ...10,000 » » 100,—	3j.	—	15,—
b) Verpflanzte.				Taxus baccata	3j.	4,—	35,—
		100 Stück M.	1000 Stück M.	» <i>baccata elegantissima</i> , goldbunt.....	2j.	8,—	75,—
Abies amabilis , ächt.....	3j.	4,—	35,—	» » <i>erecta</i> , major et nana.....	2j.	8,—	75,—
» <i>balsamea globosa et Hudsonica</i>	2j.	10,—	—	dieselben Formen	3j.	10,—	95,—
» <i>Nordmanniana</i>extra	5j.	10,—	80,—	» » <i>hibernica</i> , irländischer.....	2j.	12,—	100,—
» <i>subalpina</i> (<i>bifolia</i>).....	4j.	12,—	—	» » <i>Washingtoni</i> , hellbraun.....	2j.	8,—	75,—
Picea excelsa	3j.	—	6,—	Taxus in 15 besten Varietäten2- u.	3j.	10,—	90,—
» <i>excelsa var. compacta, elegans, Maxwelli, nana,</i>				Thuya occidentalis albo spica, Boothi, recurva,			
» <i>parviformis</i>	2j.	6,—	55,—	» <i>recurva nana, Hoveyi</i>	2j.	7,—	65,—
» dieselben Formen.....	3j.	8,—	75,—	dieselben	3j.	9,—	80,—
» <i>exc. columnaris, Finedonensis, gigantea</i>	2j.	8,—	75,—	» <i>occidentalis compacta, globosa et plicata</i> ...	2j.	8,—	75,—
» dieselben Varietäten.....	3j.	10,—	95,—	» » <i>Ellwangeriana</i>	2j.	3,—	25,—
» <i>excelsa pygmaea et pumila nigra</i> , prächtige				» » <i>ericoides</i> (<i>Retinispora</i>).....	2j.	2,50	20,—
Zwergformen.....	2j.	5,—	48,—	» ».....	3j.	4,—	30,—
extra	3j.	8,—	75,—	» » <i>globularis, globosa compacta et Froebeli</i>	2j.	10,—	90,—
Picea excelsa, in 15 der besten Varietäten 2- u.	3j.	10,—	90,—	» » <i>lutea, goldgelber</i>	2j.	10,—	90,—
» <i>Hondoensis</i> , ächt.....	2j.	30,—	—	» » <i>Wareana</i>starke	2j.	10,—	90,—
» <i>Omorika</i> (<i>Pancic</i>), ächt, bis 30 cm hohe....	2j.	25,—	200,—	extra	3j.	15,—	120,—
» <i>orientalis pygmaea</i>	2j.	6,—	50,—	» » » <i>Intescens</i>	2j.	10,—	90,—
» <i>Parryana</i> (<i>pungens</i>).....	3j.	30,—	—	» » <i>15 beste Varietäten</i>2- u.	3j.	10,—	70,—
Tsuga Hookeriana (<i>Pattoniana glauca</i>), ächte....	2j.	10,—	95,—	c) Zur Weitercultur.			
extra schöne	3j.	18,—	150,—		Höhe in Centim.		
» <i>diversifolia</i> , aus Japan, die ächte Art.....	2j.	10,—	95,—	Abies subalpina (<i>bifolia</i>).....	40—50	40,—	—
sehr starke	3j.	20,—	180,—	Picea excelsa columnaris, compacta, elegans, gigantea	20—40	20,—	—
Chamaecyparis (Cupressus),				» » <i>nana, pumila nigra</i>	20—30	20,—	—
» <i>andelyensis</i> (<i>Retin. leptoclada</i>).....	2j.	6,—	55,—	» » <i>pygmaea</i> , prachtvolle Zwergart.....	20	15,—	—
» <i>Lawsoni erecta alba</i> (K).....	2j.	20,—	—	ganz breite	30—40	25,—	—
» » » <i>coerulea glauca</i>	2j.	10,—	90,—	Tsuga Pattoniana glauca	20—40	40,—	—
» » » <i>viridis</i>	2j.	10,—	90,—	Chamaecyparis andelyensis (<i>Retin. leptoclada</i>)....	30—40	30,—	—
» (<i>Retinispora</i>) <i>pisifera aurea</i>	2j.	7,—	60,—	» <i>Lawsoni erecta viridis</i>	30—40	25,—	—
extra schöne	3j.	9,—	80,—	extra	40—50	40,—	—
» » <i>plumosa aurea, goldgelbe</i>	2j.	6,—	50,—	» (<i>Retinispora</i>), diverse Sorten.....	30—40	20,—	—
extra starke	3j.	9,—	80,—	Taxus bacc. nana	30—40	30,—	—
» » » <i>argentea et aurescens</i>	2j.	6,—	55,—	» <i>Washingtoni</i> , gelbbraun.....	30—40	25,—	—
starke	3j.	10,—	90,—	Thuya occidentalis globosa, ganz breite	30—40	30,—	—
» » » <i>nana aurea et flavescens</i>	2j.	8,—	75,—	» <i>occidentalis recurva nana</i>	20—30	20,—	—
» » <i>squarrosa Veitchi</i>	2j.	7,—	60,—	» » <i>Wareana</i>	20—30	20,—	—
» <i>sphaeroides aurea</i>	2j.	3,—	25,—	» » <i>Intescens</i> , neu.....	20—40	25,—	—
bis 30 cm hohe	5,—	45,—		» » in diversen schönen Varietäten.....	20—40	20,—	—

Verzeichniss von mehr als 250 Sorten junger Coniferen siehe Catalog 1891/92.

V. Junge Laubhölzer.

	Alter	1000 Stück M.	10,000 Stück M.		Alter	1000 Stück M.	10,000 Stück M.
Acer campestre , Feldahorn, starker.....	1j.	5,—	45,—	Castanea s. unter Obstwildlingen.			
» <i>dasycarpum</i>	1j.	20,—	—	Clematis vitalbakräftige	1j.	8,—	—
» » <i>lutescens</i> , goldgelber.....Ableger	2j.	8,—	70,—	Corchorus in Sorten.....starke	2j.	30,—	—
» » <i>Wieri laciniatum</i>»	2j.	10,—	90,—	Cornus albakräftige	2j.	15,—	120,—
» ».....»	2j.	10,—	90,—	» <i>mascula</i>bis 50 cm hohe	3j.	30,—	—
».....»	2j.	15,—	120,—	» <i>sanguinea</i> , Hartriegel.....	2j.	10,—	—
» <i>Negundo</i>	1j.	5,—	40,—	» » <i>fol. variegatis et sibir. fol. variegat.</i> , bunt-			
sehr starke	2j.	7,—	60,—	blättrige Sorten.....Ableger	2j.	65,—	—
» <i>platanoides</i>bis 40 cm hoch	1j.	6,—	50,—	dieselben, verpflanzte	3j.	95,—	—
» <i>pseudo-platanus</i>30—60 » »	1j.	6,—	50,—	» <i>avellana</i>bis 40 cm hohe	1j.	10,—	90,—
60—80 » »	—	9,—	80,—	» <i>avellana atropurpurea</i> , dunkelrothe, Ableger	2j.	55,—	—
» <i>spicatum</i> , schön.....	1j.	5,—	45,—	» » verpflanzte, sehr starke Ableger	4j.	120,—	—
» <i>tatarica et Ginnala</i>	1j.	12,—	—	» <i>columna</i> , türkische.....	1j.	45,—	—
Aesculus hippocastanum , Rosskastanie.....	2j.	6,—	—	Cotoneaster Simonsi	1j.	12,—	—
» <i>rubicunda</i>	2j.	40,—	—	» <i>vulgaris</i> , stark wachsend.....	1j.	10,—	—
Ailanthus glandulosa	1j.	4,—	30,—	Crataegus oxyacantha , Weissdorn, sehr stark,			
Alnus glutinosa40—80 cm hoch	—	7,—	—	ca. 40—70 cm. hoch			
verpflanzte, 180—250 » »	—	20,—	—	Cydonia japonica , beliebter Zierstrauch.....	2j.	15,—	120,—
» <i>incana</i>50—90 » »	—	8,—	—	extra starke 3jährige, bis 100 cm hoch	3j.	30,—	—
100—150 » »	—	15,—	—	» <i>japonica</i> , beste Varietäten, verpflanzte Ableger	2j.	70,—	—
Amelanchier botryapiumstarke	2j.	12,—	—	Cytisus alpinus , Alpenbohnenbaum.....	1j.	8,—	75,—
Amorpha fruticosa	2j.	10,—	—	» <i>hirsutus</i>	2j.	10,—	95,—
».....	1j.	5,—	40,—	» <i>laburnum</i> , Goldregen.....	1j.	8,—	70,—
Ampelopsis Veitchi , ächt.....	1j.	30,—	—	Daphne Mezereum album	1j.	30,—	—
Andromeda calyculataverpflanzte	3j.	40,—	—	» <i>Mezereum rubrum</i>	1j.	25,—	—
» <i>calyculata var. vaccinoides</i>»	2j.	40,—	—	Deutzia Pride of Rochesterstarke	2j.	28,—	—
» <i>Maryana</i> (<i>lucida</i>).....	3j.	30,—	—	» <i>gracilis</i>Stecklinge	2j.	30,—	—
Aralia Maximoviczi , ornamentale Zierpflanze..	2j.	7,—	60,—	» » <i>medio pictis et marmoratis</i>	2j.	30,—	—
extra starke	3j.	12,—	100,—	» <i>hybrida Watereri et Wellsi</i> , neu.....	2j.	100,—	—
Aristolochia tomentosa , raschwachsende Art....	1j.	40,—	—	» <i>staminea</i> , schön.....	2j.	25,—	—
Asparagus Connover Colossal , starke Spargel-				Eleagnus angustifolia	1j.	15,—	—
pflanzen.....	—	8,—	—	Fagus sylvatica , Buche....100,000 St. M. 250,—	1j.	3,—	28,—
Aucuba japonicastarke Stecklinge	2j.	50,—	—	» » <i>atropurpurea</i> , dunkelrothe Sämlinge.	1j.	20,—	180,—
Berberis heteropoda , schwarzfrüchtige.....	2j.	30,—	—	sehr starke verpflanzte	3j.	80,—	—
» <i>Thunbergi</i>	2j.	30,—	—	Forsythia intermedia , prächtige Art.....	2j.	25,—	—
» <i>vulgaris</i>	1j.	5,—	40,—	» <i>viridissima</i> , starke.....	2j.	25,—	—
Calycanthus floridus , Gewürzstrauch.....	1j.	25,—	200,—	Fraxinus pubescens , 100—160 cm hoch.....	—	30,—	—
sehr starke	2j.	40,—	—	» <i>excelsior</i>starke	2j.	6,—	45,—
Caprifolium peryclaymenum , Gaisblatt.....	3j.	60,—	—	» <i>Ornus</i> , Mannaesche.....	1j.	8,—	75,—
Caragana arborescens	2j.	15,—	—	Funkia maculata et spathul. albo marginata	—	50,—	—
Carya alba , amara, microcarpa et porcina.....	2j.	40,—	—				

Andromeda ligustrina, Mariana, paniculata, vaccinoïdes und
andere schöne Arten

100 St.
M.

100 St.
M.

<i>Ampelopsis quinquefolia</i> , starke	25,—
<i>Clematis</i> in den allerbesten Sorten, sehr starke Pflanzen mit 3—5 Ranken	100,—
extra starke	150,—

XII. Coniferen.

25 Stück werden zum 100-Preise abgegeben; unter 5 Stück treten die Stückpreise des Catalogs ein.

Höhe in Centimeter	10 Stück M.	100 Stück M.
--------------------------	-------------------	--------------------

Höhe in Centimeter	10 Stück M.	100 Stück M.
--------------------------	-------------------	--------------------

Andere Arten und Grössen laut Catalog.

100	Coniferen	in 20	Sorten	60— 80	cm hoch	Mark 60,—;	1000	Stück	Mark 550,—.
100	»	»	20	»	70—120	»	» 80,—;	1000	»	» 750,—.
100	»	»	50	»	60—130	»	» 100,—;	1000	»	» 950,—.
100	»	»	100	»	30—100	»	» 100,—;				
100	»	»	vielen	»	80—120	»	» 80,—;	1000	»	» 750,—.

European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:

Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.

Paper version of this catalogue hold by:

Wageningen University & Research – Library

Digital version sponsored by:

Bernd Wittstock

COMMERCIAL USE FORBIDDEN

Attribution-NonCommercial 4.0 International
(CC BY-NC 4.0)